

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **ERK1 (phospho Thr202/Tyr204) + ERK2 (phospho Thr185/Tyr187) antibody [MAPK-YT], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX01452**

Artikelname	ERK1 (phospho Thr202/Tyr204) + ERK2 (phospho Thr185/Tyr187) antibody [MAPK-YT], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01452
Hersteller Artikelnummer	GTX01452
Alternativnummer	GTX01452-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Yeast
Immunogen	A synthetic peptide containing 11 amino acids, HTGFLTpEYpVAT, corresponding to the phosphorylated form of ERK-activation loop conjugated to KLH.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MAPK-YT]
Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	Superfamily members of Mapk3 are not reactive to this antibody.

NCBI	<a href="#">50689</a>
UniProt	<a href="#">P63086</a> , <a href="#">P21708</a>
Puffer	Ascites diluted with PBS, 1.2% Sodium acetate, 2mg BSA, 0.01mg Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 0.25-0.5µg/ml. ICC/IF: 1µg/ml. IHC-P: 0.4-1µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.